

# DIN EN 12502-5:2005-03 (D)

Korrosionsschutz metallischer Werkstoffe - Hinweise zur Abschätzung der Korrosionswahrscheinlichkeit in Wasserverteilungs- und speichersystemen - Teil 5: Einflussfaktoren für Gusseisen, unlegierte und niedriglegierte Stähle; Deutsche Fassung EN 12502-5:2004

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe und Symbole .....	5
3.1 Begriffe .....	5
3.2 Symbole.....	5
4 Korrosionsarten.....	5
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Gleichmäßige Flächenkorrosion.....	6
4.3 Lochkorrosion .....	7
4.4 Selektive Korrosion.....	8
4.5 Bimetallkorrosion .....	9
4.6 Erosionskorrosion.....	10
5 Bewertung der Korrosionswahrscheinlichkeit.....	11
Literaturhinweise.....	12